

الاسم: .....

النسب: .....

الملاحظة



د. رضوان بن حمادة

وزارة التربية الوطنية  
مديرية: طنجة - أصيلة  
مؤسسة براعم الهدى الخاصة  
المستوى: الخامس ابتدائي  
السنة الدراسية: 2022-2023

## التقويم التشخيصي في مادة

### الأنشطة العددية: (15ن)

ضع و أنجز ما يلي: (8 ن) 1)

5565 : 15	42,2 x 8,9	3002 - 777,89	5465,89 + 871,04

رتب الأعداد العشرية التالية ترتيبا تزايدا: (2 ن) 2)

9,43 ; 943 ; 9340 ; 943,01 ; 94301 ; 9,34

.....

من بين الجداول التالية ما هو الجدول الذي أعداد سطره الثاني (3) متناسبة مع أعداد السطر الأول؟ (2 ن)

18	30	12	14
12	24	6	8

الجدول الثالث

18	21	10	27
6	10	2	12

الجدول الثاني

20	80	3	7
24	8	15	11

الجدول الأول

الجدول الذي أعداد سطره الثاني متناسبة مع أعداد السطر الأول

هو: .....

رافقت والدك إلى المتجر وفي محفظته 1250 درهما، اشتريتما (4) الملابس المبينة في الجدول التالي: (3ن)

هل المبلغ المتبقي كاف لشراء بذلة رياضية ثمنها DH 300 ؟

.....

.....

.....

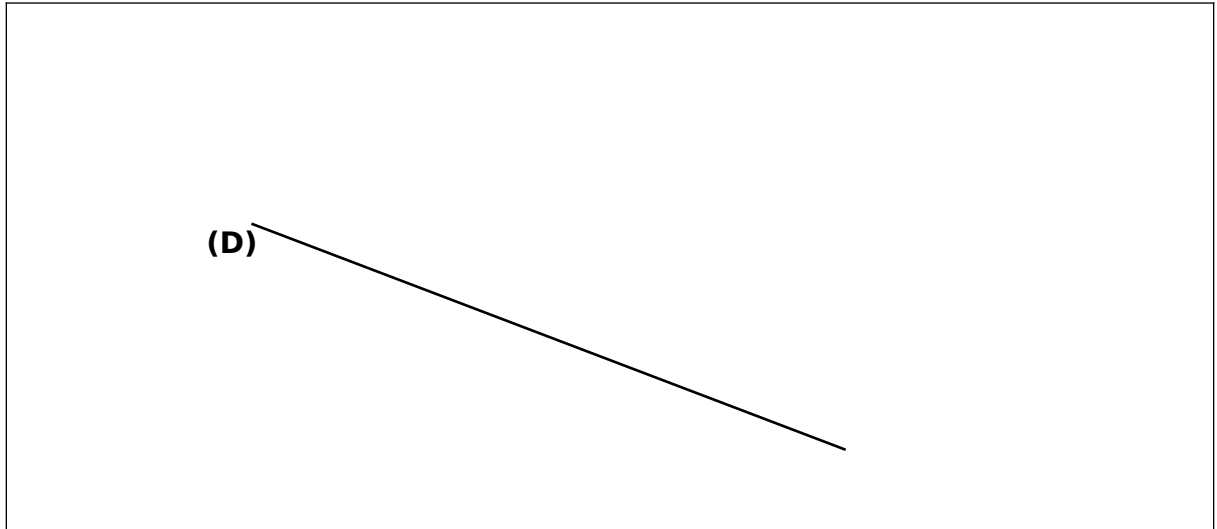
.....

.....

الملابس	ثمن الواحد منها	الكمية	الثمن الإجمالي
السراويل	125DH	2	250DH
القمصان	90 DH	4	360DH
الأحذية	170DH	2	340 DH
المجموع			.....

## الهندسة: (7ن)

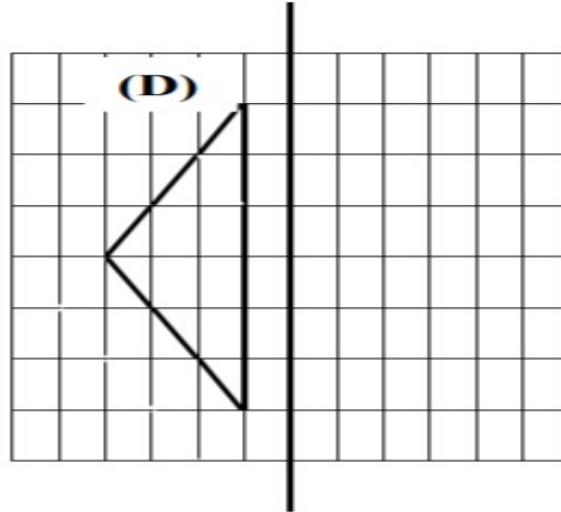
(1) ارسم مستقيما موازيا للمستقيم (D) باستعمال الأدوات الهندسية المناسبة: (2ن)



(2) لاحظ الزوايا وأتمم الجدول بوضع علامة x في الخانة المناسبة: (3ن)

الزاوية	زاوية قائمة	زاوية مستقيمة	زاوية حادة	زاوية منفرجة
1				
2				
3				
4				
5				
6				

3) ارسم مماثل الشكل التالي بالنسبة لمحور التماثل (D): (ن2)



### القياس + ترجمة المصطلحات: (ن8)

حول إلى الوحدة المطلوبة: (ن3) 1)

7 km = .....m

28 dag = .....g

36 dal = .....l

(2) كم تساوي مساحة مستطيل ABCD طوله 7,5 cm وعرضه 4 cm ؟ (1ن)

.....

.....

.....

.....

ترجم المصطلحات التالية: عربية↔فرنسية (4ن) 3)

العربية	Français
قسمة	.....
.....	segment
زاوية	.....
.....	numérateur